



POUR DE

AVERTISSEMENTS

REGION CENTRE www.srpv-centre.com

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

Bulletin technique n° 37 du 24/10/2002 - 2 pages

Colza

Stades: "5 à 8 feuilles".

Ravageurs

- Puceron vert: observé dans quelques parcelles, mais les populations sont généralement faibles et stables (Orrouer-28-, Chambourg, Autrèche, Dame Marie les Bois -37-, Férolles, Chantecoq, St Maurice/A. -45-); ces pucerons sont parfois parasités (Poilly lez Gien -45-, La Chapelle Blanche -37-); dans quelques parcelles, les populations sont en augmentation (Treilles -45-).

Le stade de plus grande sensibilité est dépassé. Ne plus intervenir.

- Grosse altise : rares captures. Ne plus intervenir.
- Charançon du bourgeon terminal: des captures, peu nombreuses, dans quelques sites (Villefrancoeur -41-le 11 oct. et Amilly -45-le 7 oct., Chambourg -37-, St Loup des Chaumes -18-, Chatelliers Notre Dame -28-, Adon, Chantecoq, Treilles -45- en fin de semaine dernière). Dans les quelques parcelles où il y a eu des captures, intervention à prévoir seulement en cas de retour d'un temps doux et ensoleillé.

Sinon, pas d'intervention pour le moment.

Phoma

Peu de macules sont observées sur les feuilles.

Le suivi (pièges passifs et capteurs dynamiques) montre qu'il y a eu des pics de projection, sur l'ensemble du réseau.

Intervention à réaliser, dès que les conditions climatiques le permettent, mais seulement sur les parcelles encore à risque (voir bulletin n° 2 du 19/09/2002), très peu nombreuses vu le développement actuel des colzas :

-sur les variétés sensibles.

-voire sur quelques parcelles en variétés "à comportement intermédiaire", mais uniquement en cas de facteurs aggravants (risques d'élongation dus à une forte densité et à une forte disponibilité en azote).

Céréales

Pucerons

Les récentes conditions climatiques ont été défavorables à de nouvelles infestations :

- -forte diminution des captures à la tour à succion de Fleury les Aubrais; les captures sont moins nombreuses que celles observées en 2000 et 2001 à la même époque (voir graphe page 2);
- très faible colonisation des plantes sur "pots-pièges" (voir tableaux n° 1 et 2 page 2);
- au champ, les parcelles récemment levées sont saines ; quelques pucerons sont observés seulement sur certaines parcelles à "1 feuille" ou plus.

Toutefois, dans les parcelles précoces, et déjà atteintes, les températures douces sont favorables à la multiplication des aptères.

Attendre des conditions climatiques plus clémentes et faire une observation au champ :

- si un temps pluvieux ou froid se maintient, il n'y aura pas de nouveau vol important;
- l'observation est plus facile quand le feuillage est sec, en début d'après-midi (par temps frais ou humide, les pucerons sont souvent plus difficiles à voir, dissimulés dans la partie enroulée de la feuille, ou tout à la base des plantes). Seuil d'intervention : 10 % de plantes

Cicadelles

avec pucerons.

Les populations restent importantes dans certains secteurs (cités la semaine dernière), mais l'activité de ce ravageur est fortement diminuée par les conditions fraîches et humides actuelles.

A suivre.



Le prochain bulletin sera édité le Mercredi 30 octobre 2002

Colza

- Charançon du bourgeon terminal : quelques captures
- Phoma : intervention en parcelles à risque

Céréales

- Pucerons : vol faible
- Cicadelles:
 toujours
 présentes mais
 peu actives



randes

MINISTERE
DE L'AGRICULTURE
DE L'ALIMENTATION
DE LA PECHE
ET DES AFFAIRES RURALES

D.R.A.F.CENTRE
Service Régional de la
Protection des Végétaux
93, rue de Curambourg
45404 Fleury les Aubrais
Tél. 02.38.22.11.11
Fax 02.38.84.19.79
SRPV.DRAF-CENTRE@

Imprimé à la Station
d'Avertissements Agricoelles de la Région CENTRE
La Directrice-Gérante :
M. HANRION
Publication périodique
C.P.P.A.P. n° 80530
EISSN n° 0757-4029

agriculture.gouv.fr

Diffusion en collaboraction avec la FREDEC CENTRE (Art L252-1 à £L252-5 du Code Rural)

D349 J5 43155

Suivi JNO 2002 : technique des pots pièges

Fleury les Aubrais (45)

Exposition	% de plantes avec puceron 2002 (2001)	Nbre de pucerons /plante atteinte		% de pots avec pucerons	
		2001	2002	2001	2002
01/10 au 08/10	99% (11%)	1,9	8,0	18%	100%
08/10 au 15/10	99% (9%)	2,2	6,3	38%	100%
15/10 au 23/10	29% (7%)	2,6	2,4	43%	80%

Bonneval (28)

	% de plantes avec puceron 2002 (2001)	Nbre de pucerons /plante atteinte		% de pots avec pucerons	
		2001	2002	2001	2002
01/10 au 08/10	50% (3%)	1,3	3,1	15%	95%
08/10 au 14/10	59% (0%)	0,0	3,1	0%	100%
14/10 au 21/10	4% (17%)	2,6	2,0	65%	20%

